

SPICR318WF O

12NC: 859991710180

GTIN (EAN) code: 8003437063169

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Tipo: Split
- Aire acondicionado Inverter
- Capacidad de refrigeración (BTU): 18000
- Clase energética refrigeración: A++
- Color principal del producto: Blanco
- 6th Sense
- 6th Sense Live App
- Modo Sleep
- Función JET
- Función AROUND U
- Función de deshumidificación
- Tipo de filtro: Active carbon
- Tipo de interfaz de usuario: LED Hidden
- Indicador de temperatura (°C): si
- Control Remoto: si
- Volumen de aire, unidad exterior (ventilador a velocidad nominal): 2200
- Consumo energético anual durante el período de refrigeración (kWh/año): 287
- Consumo energético anual medio durante el período de calefacción (modo ecológico, kWh/año): 1470
- Valor de potencia acústica para unidad interior en modo de refrigeración: 59
- Valor de potencia acústica para unidad exterior en modo de refrigeración: 63
- SCOP medio, calefacción (modo ecológico): 4
- Potencia declarada (kW): %DECLARED_CAPACITY_2010%
- SEER, refrigeración: 6.1
- Tipo de gas refrigerante: R32
- Presión acústica y nivel sonoro de la unidad interior en modo silencioso: 28
- Capacidad de carga del contenedor (20'/40'/40'HQ): 88/182/208
- Medidas de la unidad exterior (Altura x Anchura x Profundidad): 585x810x280 mm

Aire acondicionado Whirlpool - SPICR318WF O

Características de este aire acondicionado de libre instalación Whirlpool : color blanco. Extraordinaria clasificación energética A++ , para reducir el consumo de energía. Función 6TH SENSE, los sensores de temperatura que automáticamente controlan la temperatura de la habitación y hacen la combinación ideal de las funciones para la mejor comodidad. Función Jet, gracias a esta innovadora función es posible reducir la temperatura de 5 C en sólo 10 minutos. Bomba de calor Inverter.



Modo de sueño

Sleep Mode es un programa nocturno desarrollado para garantizar un sueño confortable. El panel LED se apagará por la noche para evitar cualquier perturbación del sueño.



Modo silencioso

MODO SILENCIOSO Esta opción permite que el producto funcione a bajo nivel de ruido para obtener un ambiente tranquilo y cómodo en la habitación.



Tecnología 6th Sense

TECNOLOGÍA 6th SENSE Gracias al sensor de temperatura, la exclusiva tecnología 6th sense puede seleccionar automáticamente el modo de operación más adecuado para usted.



18,000 BTU División 18-36

Capacidad de enfriamiento de 18000 BTU, recomendado para habitaciones de 18 a 36 m2.



Interfaz del usuario

INTERFAZ PARA USUARIO EN LED OCULTO La interfaz del usuario sólo es visible una vez que el producto está funcionando.



Filtro de Aire Carbón Activo

El filtro de carbono absorbe los contaminantes que se suspenden en el aire como el polen, el polvo, la caspa de las mascotas y el olor, el humo del tabaco y el moho.



Reversible

AIRE ACONDICIONADO REVERSIBLE, la opción inteligente para el invierno. Disfrute del aire fresco durante el verano y las temperaturas cálidas en invierno gracias a la función de calefacción de su aire acondicionado.



Conectividad

Comodidad sin esfuerzo a tu alcance con la intuitiva aplicación HomeDirect.

SPICR318WF O

12NC: 859991710180

GTIN (EAN) code: 8003437063169

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

DIMENSIONES

Intensidad corriente eléctrica (A)	6,9
Frecuencia (Hz)	50
Depth IDU	0
Depth ODU	280
Depth packed IDU	0
Depth packed ODU	385
Gross weight IDU	0
Gross weight ODU	38
Height IDU	0
Height ODU	585
Height packed IDU	0
Height packed ODU	630
Net weight IDU	0
Net weight ODU	34
Width IDU	0
Width ODU	810
Width packed IDU	0
Width packed ODU	940

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Auto defrost	No
Dehumidification function	si
Room temperature display	No
Refrigerant gas type	R32

DATOS DE CONSUMO

Energy class cooling	A++
Energy class heating	N/A
Air Volume ODU - rated fan speed	2200
Annual energy consumption during cooling season - kWh/annum	287
Annual energy consumption during heating season average (Green) - kWh/annum	1470
Capacity Range Cooling Max	6000
Capacity Range Cooling Min	1000
Capacity Range Heating Max	6250
Capacity Range Heating Min	1600
Cooling sound power value for IDU	59
Cooling sound power value for ODU	63
COP Heating	0
Capacidad declarada (kW)	3.5
EER Cooling	0
Heating sound power value for IDU	59
Heating sound power value for ODU	63
Rated capacity heating (kW)	0
SCOP heating average (Green)	4
SEER cooling	6.1
Sound pressure noise level IDU - Silent mode	28
Sound pressure noise level ODU	55
Working T° Range Cooling - Indoor range	21°C - 32°C
Working T° Range Cooling - Outdoor range	-15°C - 43°C
Working T° Range Heating - Indoor range	20°C - 27°C
Working T° Range Heating - Outdoor range	-10°C - 24°C
Max current Cooling	12.3
Max current Heating	12.3